PFLANZENSCHUTZBERICHTE

Inhaltsverzeichnis · Band XXXIV, 1966

(Originalabhandlungen sind mit einem * versehen)

	250
Annual Review of Entomology, 10, 1965	64
Addition Newton of Entonology 11 1065	120
Annual Review of Phytopathology, Bd. 5	51
Bear (F. E.): Soils in Relation to Crop Growth (Böden in Be-	9.
ziehung zum Pflauzenwachstum) .	- 00
Benada (J.) u. Kvičala (B. A.) u. Schmidt (H. B.): Die	30
Rotstreifigkeit des Sorghum und das Streifenmosaik des Maises.	
eine für die CSSR neue Viruskrankheit	0.6
" Beran (t). Glofke (F) and Zislavsky (W). Water	
suchungen über Pflanzenschutzmittelrückstände in Camina	
Sondernett	
BOCHOW III. und Seidel III.: Kentrage var Frare des Finflingens	
einer organischen Düngung auf den Befall von Pflanzen durch	
parasitische Palze, IV. Wirkung einer Stallmist- bew Srede-	
dungung auf Plasmodiophora brassicae Won. Onhisholus	
graminis bacc, and Helminthosporium safioum P., K. et B.	151
Bohm (H.): Ein Beitrag zur biologischen Bekämnfung von	
Spinnmilben in Gewächshäusern	65
Bos (L.): Virussen en planten (Viren und Pflannen).	94
Bub (H.) Vogelfang und Vogelberingung. Teil 1: Allgemeines und	
Fang mit Siebfallen und Reusen	155
Buchwald (N. F.): Grundtrack af den almindelige Plante-	
pathologi (Grundzüge der allgemeinen Pflanzenpathologie)	59
Buhl (C.): Das Erkennen von Hagelschäden an unseren wichtig.	
sten Kulturpflanzen	125
busuel (R. G.) und Giban (I): Le problème des oiseanx sur	
les aérodromes (Das Problem der Vögel auf den Flugplätzen)	62
Diereks (R.) und Junker (H.): Erfolgreiche Ampferbe-	
kämpfung auf Dauergrünland in Bayern	160
Dieter (A.): Beitrag zur Epidemiologie und Biologie des Buchen-	
springrüßlers Rhynchaenus (Orchestes) fagi L. an Obstgehölren	63
* Dosse (G.): Beiträge zum Diapause-Problem von Tetrangchus	
urticae Koch und Tetranychus einnabarinus Boisduval-Komplex	
im Libanon (Acarina, Tetranychidae)	129
Eichler (Wd.): Handbuch der Insektizidkunde.	145

	Seite
Entoma Europe. Manufacturers and formulators of chemicals	
and chemical products for the agricultural- and horticultural	148
sector	148
Kulturpflanzen in Österreich	79
Goerke (H.): Carl von Linné, Arzt, Naturforscher, Systematiker,	
1707 bis 1778	191
Haronska (G.) und Leuchs (F.): Erfahrungen bei der Sterili-	171
sation von Huflattichblüten durch Herbizide	63
Hassebrauk (K.): Untersuchungen über die physiologische	0,0
Spezialisierung des Weizen- und Haferschwarzrostes (Puccinia	
graminis f. sp. tritici und f. sp. avenae) im Jahre 1963	96
Hassebrauk (K.): Nomenklatur, geographische Verbreitung des	
Gelbrostes, Puccinia striiformis West.	122
Herfs (W.): Ein weiterer Versuch zur Anwendung von Bacillus	
thuringiensis Berliner im Freiland	63
Hutchinson (J.): Essays on Crop Plant Evolution (Uber die	
Kulturpflanzenentstehung)	58
Insecticide and Fungicide Handbook for Crop Protection (Hand-	
buch der Insektizide und Fungizide für den Pflanzenschutz),	
2. Aufl	148
Jackson (R. M.), Raw (F.): Life in the soil (Leben im Boden).	151
Káš (V.): Mikroorganismen im Boden	192
Kegler (H.), Schmidt (H. B.) und Trifonow (D.): Iden-	
tifizierung, Nachweis und Eigenschaften des Scharkavirus der	
Pflaume (plum pox virus)	64
Kirby (A. H. M.) and Bennett (M.): Gall mite control on black	
currant: Phytotoxicity of lime sulphur sprays (Gallmilben-	
bekämpfung an Schwarzen Johannisbeeren: Phytotoxizität von	
Schwefelkalkbrühespritzungen)	155
Klapp (E.): Taschenbuch der Gräser, 9. Aufl	125
Krczal (H.): Untersuchungen zur Bekämpfung der Brombeergall-	
milbe Eriophyes essigi Hassan	155
Krczal (H.): Die Johannisbeergallmilbe Phytoptus ribis Nal. als	
Ursache von Blattmißbildungen bei der Schwarzen Johannisbeere	63
Krumbiegel (I.): Wie füttere ich gefangene Tiere? 3. Aufl	153
Kühnelt (W.): Grundriß der Ökologie. Mit besonderer Berück-	
sichtigung der Tierwelt	57
* Liebster (G.): Bericht über die in den Jahren 1963 und 1964	
durchgeführten Untersuchungen zur Schädlingsbekämpfung im	
Obstbau durch Ausbringung der Pflanzenschutzmittel über die	
Borognungsanlago	4

	Derec
Lindner (E.): Die Fliegen der paläarktischen Region	
Lieferung 259	57
Lieferung 259	151
Lieferung 263	152
Link (H.): Über einige Erfahrungen mit Fruchtausdünnung von	
"Golden Delicious",	159
* Liste der Schadensfaktoren, die derzeit in Österreich als gefähr-	
liche Pflanzenschädlinge bzw. gefährliche Pflanzenkrankheiten	
im Sinne der Bestimmungen der Pflanzeneinfuhrverordnung	
gelten	116
Lüders (W.): Läßt sich durch schwefelhaltige Spritzmittel die	
Gemeine Spinnmilbe Tetranychus urticae Koch im Hopfenbau	
niederhalten?	128
Madsen (A.) og Thuesen (A.): Undersogelser of livlobet hos	
lordbaermeldug Sphaerotheca macularis (Wallr. ex Fries) Jacz.	
(Untersuchungen über die Biologie des Erdbeermehltaues	
Sphaerotheca macularis [Wall. ex Fries] Jacz.)	158
Mani (E.) und Staub (A.): Ein ungewohnt starkes Auftreten der	
Weidenschildlaus (Chionaspis salicis L.) auf Obstbäumen	154
Merino-Rodriguez (M.): Lexicon of Plant Pests and Diseases	191
Metcalf (R. L.): Advances in Pest Control Research, Vol. VI	
(Fortschritte in der Schädlingsbekämpfungsforschung, Band VI)	149
Mühle (E.) und Friedrich (G.): Kartei für Pflanzenschutz und	
Schädlingsbekämpfung, Neufassungen und Ergänzungen	151
Müller (H.): Blattfleckenkrankheiten des Hafers in der DDR.	157
Müller (G.): Bodenbiologie	119
Müller-Kögler (E.): Pilzkrankheiten bei Insekten	121
* Neururer (H.): Neue Aussichten für die chemische Bekämpfung	
des Almampfers (Rumex Alpinus). Vorläufige Mitteilung	139
Noble (M.): Handbook on Seed Health Testing, Series 3 (Hand-	
buch für Saatgut-Gesundheitsprüfung, Serie 3)	123
Plakidas (A. G.): Strawberry Diseases (Krankheiten der Erd-	
beere)	95
Prillwitz (H. G.): Die Weißspitzigkeit oder Spitzentaubheit bei	
Weizen und Gerste	159
Princis (K.): Ordnung Schaben (Blattariae). Bestimmungsbücher	
zur Bodenfauna Europas, Lfg. 3	152
Rasmussen (P. M.): Sprojtning med calcium mod priksyge	
(Spritzen mit Calcium gegen die Stippigkeit)	158
Roer (H.): Kleiner Fuchs, Tagpfauenauge, Admiral	128
* Russ (K.): Der Einfluß der Photoperiodizität auf die Biologie	
des Apfelwicklers (Carpocapsa pomonella L.), Sonderheft	27

* Russ (K.): Untersuchungen über die Abhängigkeit der Sexual- biologie des Springwurmwicklers Sparganothis pilleriana	
Schiff. von diurnalen Licht-Dunkel-Situationen	161
Russel (E. J.): A History of Agricultural Science in Great	
Britain (Eine Geschichte der Landwirtschaftswissenschaften in	
Großbritannien) 1620-1954	127
Sauchelli (V.): Phosphates in Agriculture	126
Saure (M.): Zur Prüfung von Spritzmitteln für die vorbeugende	
Bekämpfung des Obstbaumkrebses (Nectria galligena Bres.)	156
Schwinn (F. J.): Untersuchungen zum Wirt-Parasit-Verhältnis	
bei der Kragenfäule des Apfelbaumes (Phytophthora cactorum)	
und zu ihrer Bekämpfung. I. Versuche zur Frage der Wund-	
infektion und zur Grundlage der Sortenresistenz	157
Schwinn (F. J.): Untersuchungen zum Wirt-Parasit-Verhältnis	
bei der Kragenfäule des Apfelbaumes (Phytophthora cactorum)	
und zu ihrer Bekämpfung. III. Die Eignung verschiedener	
Gründüngungspflanzen zur Bekämpfung des Erregers im Boden	156
Thill (H.): Das Problem der Bekämpfung der Roten Spinne	154
Thomson (W. T.): Agricultural Chemicals — Book II, Herbicides	101
(Landwirtschaftliche Chemikalien — Buch II, Herbizide)	124
Thomson (W. T.): Agricultural Chemicals — Book III, Fumi-	
gants, Growth Regulators, Repellents, and Rodenticides (Land-	
wirtschaftliche Chemikalien — Buch III, Begasungsmittel, Wachs-	
tumsregulatoren, Abschreckmittel, Nagetierbekämpfungsmittel)	125
Thresh (J. M.): The effects of gall mite on the leaves and buds	1
of black current bushes (Schäden, die durch einen Gallmilben-	
befall an den Blättern und Knospen von Schwarzen Johannis-	
	155
beersträuchern entstehen)	93
Tölke (A. und I.): Makrofoto-Makrofilm:	59
Vornatscher (J.): Amphipoda. Catalogus faunae Austriae,	11 100
Teil VIII f. Ein systematisches Verzeichnis aller auf österreichi-	
schem Gebiet festgestellten Tierarten	94
* Wenzl (H.): Das Verhalten der Kartoffelsorten gegen Rassen	
des Kartoffelkrebses Synchytrium endobioticum (Schilb.) Perc.,	
eine Literaturstudie	97
Wigglesworth (V. B.): The Principles of Insect Physiology	
(Die Grundlagen der Insektenphysiologie), 6. Aufl	120
* Zwatz (B.): Bemerkenswertes Erstauftreten von Sclerospora	
macrospora Sacc. in Österreich	113
* Zwatz (B.): Studie über die aviochemische Bekämpfung von	
Cercospora beticola Sacc., Sonderheft	93